98, 702 BEST AVAILABLE CO

	¥	alm)					O	(0)		10-25				Final Signal		1			Lebels.		(0)			-			125	din	<u>n</u>				
***	· ·	- Onginal		1	100		*		1	***			7		Original 3	-	1	•	-	7	**	<b>291</b>			1			alm.	3	se · ce	2,000 3,200	ڪي ج س	Dä
THE PARTY	Frail	E			7	30		57	1					7	E		3	1	0	1		ŗ,	*	-	3	. 9	Final	Original			100		7
	-	×	5		ļ		1	_		١		Ι.		t	δ			1			1						2	ξ			*	1.00	4.5
111		1	Y		į.	ļ. <b>.</b> .	ļ	ļ			١.	١.		115	51	]		1	1-	1	! "					J	12		77.2				ţ: .
		3			∤.	}	-	ļ			1			-	52		1	1-	1	1	ļ · · ·	···-				1		101		_		. "	
		-								_					53		1-	-	1	1-						l	_	102					
		4		_		ļ									54	-		1—	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>					_	103	Í		$ \cdot $		
		5				 									55			1	1-								_	104				$\neg$	
1		6	_												56		_		1:-	ļ		<b></b>						8					
		7													57				<del> </del> -	·		-					<u> </u>	106				$\neg$	$\neg$
1		$\epsilon$			_										58			-	<del> </del>									107				7	$\neg$
		9	j			_ !									59										{			103					
				_			اً ـ ـ ـ ا		-	7					60		$\neg$			-	-							103				7	$\neg$
1.		<u>. L</u>	_							1			ľ		61	-1	$\dashv$	-					$\dashv$		_			110		$\Box$		7	$\exists$
-		12	_	_								$\neg$			52	ㅓ	ᅱ	$\neg$		-			$\dashv$					111				7	7
].		13	_ .									7	ľ		63	-	╌┤	-	-	-	$\dashv$	$\dashv$		.	_		_	112				$\neg$	$\exists$
-		14	_].		$\Box$				7		7	$\dashv$	- }-	-+	54	-1	$\dashv$					$\dashv$			_		$\sqcup$	113				7	
	~~	15	_]						7	7	-1	$\dashv$	}	—J.	35		$\dashv$			-		-		4		J	-	114	]		$\neg$	$\exists$	7
]_	<del></del>	16							7	7	7	$\neg$	-		6	+			$\dashv$				_	4.	_	- 1	1	115				7	7
_		17	⅃.		$\Box$	$\cdot$			· -i-	·:	7	$\dashv$	-		37			$\dashv$	$\dashv$			-+		긔.	4	[		16	: 7		$\exists$	1	7
_		18		$\Box$			7	7		7	1	⊣	h		8		-				-	-			_		_[	17	: .		$\top$	1	7
1_		19		$\Box$	7		7	7	7	+		7	-		9	+		-	-			4	닠.			- [		18	; -		$\neg$	$\top$	1
1/-	2	20	不		7	7	7	7			$\dashv$	$\dashv$	-		0			-+	4		-	_ .	_ :	_ _			i	19		$\neg$	7	$\dashv$	7
7	- 1	21	1	` -	7	+	+	+	-	+	+	$\dashv$	}-			- -		-	_	_ .	1			·			$\overline{h}$	20			1	1	十
	2	2	7	7	_			+		+	+		-	17		-	- -	-	_	_							1	21	7	-+			+
	2	23	1	1	7	1	+		+	+	+	$\dashv$	}_	17		- -	- -		_ -			$\perp$				ľ	Н	22		7	-		+
	2	4	1	1	+	-1-		+	╁	- -	+	-	}-	7		- -	_ _		_	_	$\perp$		Ŀ	$\cdot $		ſ	1	23	十	1	+		+
-	2	5	1	-	+		- -	- -		- -	+-	$\dashv$				- -	- -	_ _	_ _	_		_ _					1	24		┪	-	十	十
	2	6	7	1	+	-	- -	+		+	+	$\dashv$	-	7		- -	- -	4	_ _	_	$\perp$						1	25	1	1	7	+	+
-	2	7	7-	+	7-	+	1		- -		4-	-	-	70	_1	- -	4-		_		_ _	1		$\perp$				26	7	- -	+	-	+
	2	8	1-	1	-	1-	- -	-	- -	- -	- -	-	-	7	_1.	4	- -	4	_ _		1:				7.			27	.	-	-	╅	
	2	0	7-	-	- -	1	- -	+	- -	- -		$\dashv$	-	78	1	- -	-	-	_		_ _					-	1	23,	7	-	7-	+-	+
	13		1	-	1-	1-	-j-		-	-	- -	늰.	-			- -	- -	_ _	_ _		_ _				.]		712	<u>اود</u>	1		+	+	+
	3	1	1-	1-	-		-	-		- -	- -	- _	-	03		- -	- -	-		_ _							h;	io.	7	- -	+	1-	+
.	3:	2	1-	i-	- -	1-	-	+	- -	-	- -	-	-	8		4-	4_	- -		1_	_ _				7	1	1:	31	7	-	1	7	+
	3:	3	1	+	-	-	+-	-	-	-	┨—	-	-	82		-	- -		1	ᆀ.					7		1;	32	1	十	7	<del>- -</del>	+
	34	7	1-	: -	1-	-	-	+-	-	-	-		`   <u></u>	83		-		_ _	4		$\perp$				7	-  -	1:	33	7	7	1	-	1
	35	; <del>  -</del>	1	1-	1-	†-	+-	-	- -	┤—		┨	-	84		4_	4_	4_		_ _			].		7		1:		1	1	+	+	1
-	36	1-	1-	1	1-	┪	-	-		-		-		85		- -		1		_	_				7		-13	SS	7	1	1	1-	-
	37	1	1-	1-	1-	+-	┧	<del> </del>	-	-	-	-	_	86	4	-	- -		_ _					7-	7	-	13	6	: =		1.	1-	+
	38	-	-	-	1-	┧—			-	ļ		-		87	J	1_	- -	_ _		_ _				1.	1	-	13	17	- -	- -	1-	4-	- -
	39	-		· <del> </del>	-	-		-		-	-			88			1_	_					1-	1	ĺ	-	13	<del></del>	- -	-¦	-	-	-
	· ·					-				·				89	· <del> </del>	ļ	_	1				7	1	1	1	.  -	13	9	- -	- -	-	-	
-  -	40	<del>!</del>		<u> </u> -			ļ	ļ	ļ	! .		1		90								- -	1	] .	1	-	14	_	- -				
i	-	:		:	!.	! -	:	į	:	!	1	]		91	-	1		7	7-	1		- -	-			-	- [: :   ; : :			l	.:	. ‡:	
:	147	<b>;</b>		;	!		:			;		:	- "	9.2	!	1	1	1		-	1-				1		-   -		. <del> </del>	:	i		!
	iay Hiji				1	 	·,	i 	· • ·	: .		j		93	i · · ·	i		i	1-	-	┨╌	=	1-	-		i	14	: .	· i	:	: .		
		; ;		i			<b> </b> _	_			]			94					-		<del>  -</del>	==-	·	<del> </del>	1		~		-j-	-; - <i>-</i>		- -	- -
	÷5				_							1		95	_		1	1-	1-	-			1-	<del> </del>	-	-	14		<u> </u> -	- -	1	1_	4
	46									-				96			1-	1-	1-	1	<del>  -</del>	1-	<u> </u>		1		14		ļ.,	:		1_	- -
11	47													97			-		1	1	1	-	-			-	14		_	- -		1_	1_
	48			]		_					_		1	98	$\dashv$		-	-	1-	1	-	-					14	·	!_	_ _	1_	1	: _
I	49	_ .		]	_]						$\dashv$		1-4	99	7	-	-	-	1-			-	-			1_	141		1_	:	1_	1_	1_
1	50			$\Box$	$\Box$					$\dashv$	$\dashv$		1	100	$\dashv$	∹	-	—	<del> </del>	-	-						149			]		]	1_
														-5	i			L	Ц	Щ.	نــــا	1		]		1	150	1	1	1	1	1	1